

(19) RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
INSTITUT NATIONAL
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE
PARIS

(11) N° de publication :
(à n'utiliser que pour les
commandes de reproduction)

2 609 640

(21) N° d'enregistrement national : **87 00553**

(51) Int Cl⁴ : A 63 C 19/00; A 63 B 69/36.

(12)

DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

(22) Date de dépôt : 20 janvier 1987.

(30) Priorité :

(43) Date de la mise à disposition du public de la
demande : BOPI « Brevets » n° 29 du 22 juillet 1988.

(60) Références à d'autres documents nationaux appa-
rentés :

(71) Demandeur(s) : *PAROLDI Daniel et SOUQUE Bernard*
— FR.

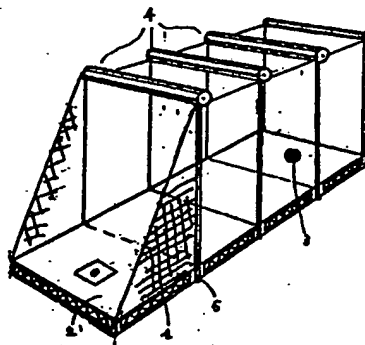
(72) Inventeur(s) : Daniel Paroldi ; Bernard Souque.

(73) Titulaire(s) :

(74) Mandataire(s) : Daniel Paroldi.

(54) Piste d'entraînement au golf à obstacles escamotables.

(57) La présente invention concerne une piste pour jouer au golf en intérieur. Elle se compose : d'un socle 1 recouvert d'une moquette 2. Des enrouleurs 4 placés au-dessus permettant de déployer des toiles perforées mettant ainsi des obstacles sur le parcours que doit suivre le joueur, pour mettre sa balle dans le trou 3.



FR 2 609 640 - A1

I

La présente invention concerne une piste perfectionnée (dénommée habituellement Practice) pour l'entraînement au golf. Elle se compose d'un plateau posé au sol (fig I I) recouvert d'une matière synthétique (2) (moquette, lino, 5 fausse herbe etc ...) permettant de faire rouler une balle de golf, à l'aide d'un club (canne) pour la mener dans un trou (3). Des écrans perforés et escamotables (4) peuvent a volonté s'interposer entre le joueur et le fond de la piste, obligeant celui-ci à franchir les obstacles ainsi 10 créés avant d'atteindre le trou.

Dans la description ci-après, donnée à titre d'exemple non limitatif, la piste est formée d'éléments semblables emboîtés les uns dans les autres. Ils mesurent 2 mètres par 1 mètre au sol, une hauteur de 3 mètres étant prévue 15 pour un jeu normal. Ces éléments mis bout à bout constituent une piste dont la longueur peut être adaptée au local de jeu. Chaque élément possède deux poteaux verticaux de 3 mètres (5) destinés à supporter un enrouleur de toile (genre store) (4) Fig I-2 actionné dans le cas présent par un moteur électrique (Fig 2-6). Le store est percé de trous de dimensions 20 différentes à des hauteurs diverses, et des poches cousues derrière servent à retenir la balle quand le coup est gagnant. (8) L'espacement des enrouleurs change la distance de tir. On dispose ainsi d'une bonne variété de difficultés 25 augmentant l'attrait du jeu.

Dans l'exemple présent l'ensemble est entouré d'un filet de protection, un clavier d'interrupteurs permet la manoeuvre des écrans depuis le pas de tir, un tableau de marquage est prévu, les points se comptent comme au vrai golf.

Le marché actuel nous offre des practices essentiellement composés d'un tapis que l'on déroule sur le sol, pour le putting, et d'un matelas (ou filet) que l'on suspend à un mur, pour exécuter les tirs d'approche. Certains practices sont équipés d'un détecteur servant à mesurer la force du coup. Dans l'invention présentée, des obstacles variés en position: hauteur, gauche, droite, distance, font appel en plus à de l'adresse de la part du joueur.

5 Le jeu peut se dérouler seul ou à plusieurs joueurs, dans ce dernier cas, l'intérêt du jeu est renforcé par l'émulation et l'esprit de compétition.

10

REVENDICATIONS

- 1) Une piste d'entraînement au golf caractérisée par un plateau ou socle recouvert d'une matière synthétique (moquette, lino....) permettant de faire rouler une balle à l'aide d'un club (canne) pour la mener dans un trou. Des écrans perforés escamotables, maintenus par des poteaux, sont disposés sur le parcours formant des obstacles à franchir pour accéder à la phase finale dite de "putting" (mettre la balle dans le trou) Fig I (3). Un filet disposé au tour de l'ensemble sert de protection.
- 2) Une piste d'entraînement au golf caractérisée selon la revendication précédente par des écrans de toile perforés pouvant s'enrouler sur un arbre à l'aide d'un des systèmes utilisés habituellement pour relever les stores. L'arbre enrouleur Fig I (4) étant disposé horizontalement au-dessus de la piste, soutenu par des poteaux Fig I (5). Des guides sont disposés de part et d'autre Fig 2 (8)
- 3) Une piste d'entraînement au golf caractérisée selon la revendication 2) par une poche fixée derrière chaque perforation faite dans la toile afin de faciliter la récupération de la balle et de constater la justesse du tir Fig 2 (7).
- 4) Une piste d'entraînement au golf selon les revendications précédentes 1) 2) 3) caractérisée par une série d'éléments semblables emboîtés les uns dans les autres.

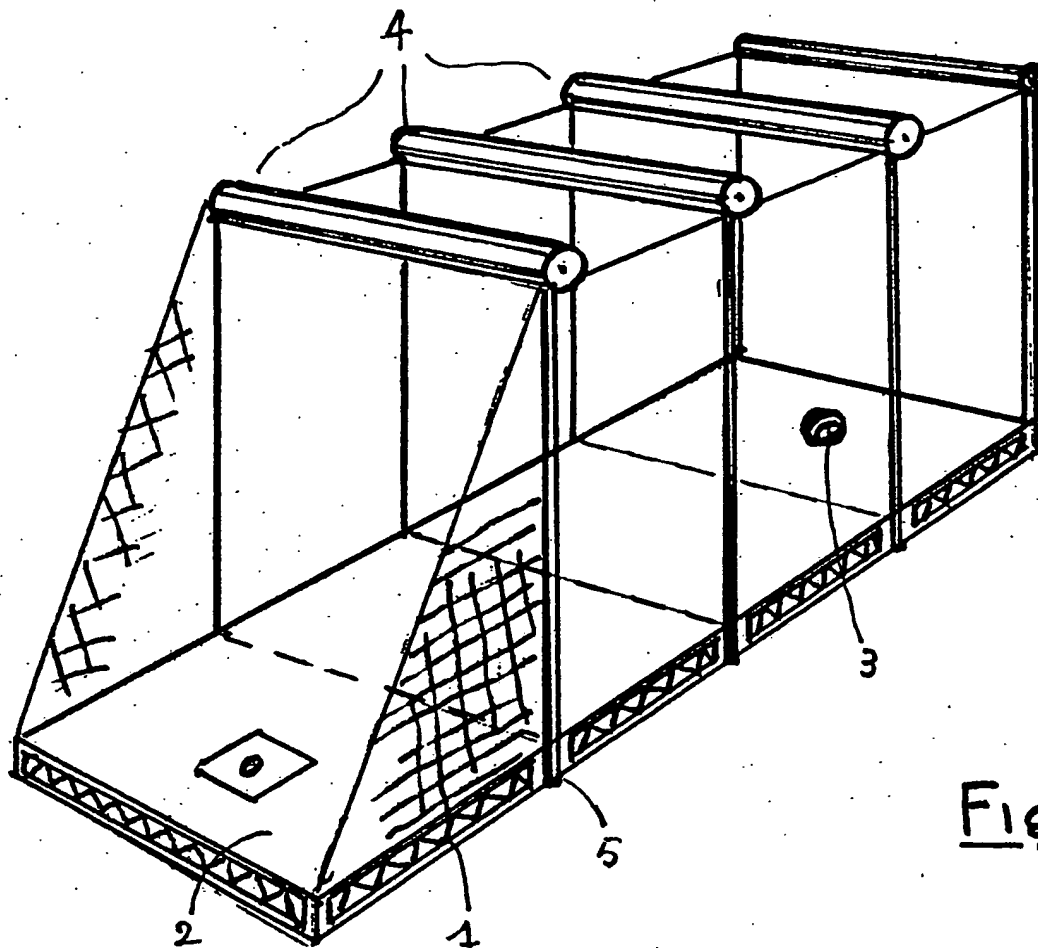


Fig 1

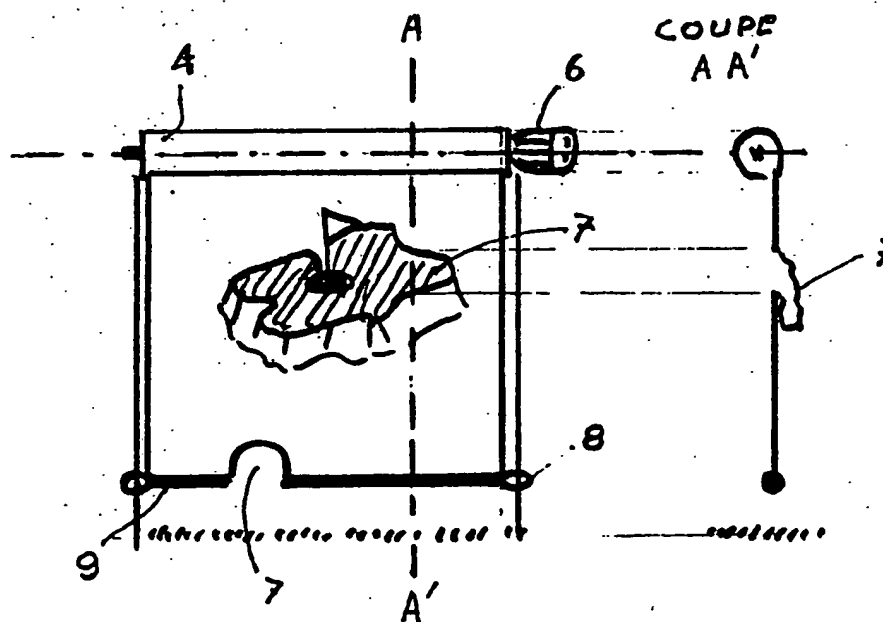


Fig 2